

**G R O U P E D E T R A V A I L**  
**V A C C I N S E T D R E P A N O C Y T O S E**

**R é u n i o n d u 0 5 N O V E M B R E à 1 7 h 0 0**

	PRESENTS	EXCUSES	ABSENTS
<b>Marie-Hélène ODIEVRE-MONTANIE</b>	x		
<b>Stéphanie EYSSETTE-GUERREAU</b>	x		
<b>Luu-Ly PHAM</b>			x
<b>Férielle ZENKHRI</b>	x		
<b>Isabelle HAU</b>			x
<b>Annie Joliette KAMDEM</b>	x		
<b>Cécile DUMESNIL</b>			x
<b>Camille RUNEL-BELLIARD</b>			x
<b>Pauline SIMON</b>			x
<b>Nadia FIRAH</b>	x		
<b>Melissa BARBATI</b>		x	
<b>Vasco HONSEL</b>		x	
<b>Emmanuel LAFONT</b>			x
<b>Hélène SEE</b>			x
<b>Liem Binh LUONG</b>			x
<b>Assa NIAKATE-TALL</b>		x	
<b>Marwa KHOMSI (Filière MCGRE)</b>	x		

---

CR de la réunion du 05/11/2024

---

**Mise à jour du contenu des calendriers vaccinaux selon les recommandations vaccinales 2024 :**

**1) Vaccin méningo ACYW (Nimenrix) :**

- Calendrier du patient drépanocytaire :
  - Garder schéma M3-M5-M12 puis /5ans
  - Ajouter dans la case remarques : « Si dose de M3 non faite, possibilité de faire le schéma M6-M12 sans dose supplémentaire. »
  - Remplacer dans la case remarques « Seul le vaccin méningocoque C est obligatoire pour tous les enfants » par « Nimenrix obligatoire à partir du 01/01/2025 en population générale selon le schéma M6-M12 »
  - Remplacer les cases en bleu par rouge
- Calendrier rattrapage : Pas de modification

**2) Vaccin méningo B :**

- Calendrier du patient drépanocytaire :
  - Garder schéma M3-M5-M12 puis /5ans
  - Changer le code couleur des cases M3-M5-M12 qui deviennent rouge et laisser les cases suivantes en bleu
  - Ajouter dans la case remarque : vaccin obligatoire
- Calendrier de rattrapage : Pas de modification

### 3) Vaccin pneumo :

#### Ligne du vaccin contre « Pneumocoque conjugué 13-valent » :

- Calendrier du patient drépanocytaire + calendrier de rattrapage :
  - Dans la case « vaccins contre » : Remplacer « pneumocoque conjugué 13-valent (VPC13) » par « pneumocoque conjugué 15-valent (VPC15) »
  - Dans la case « Noms commerciaux » : Remplacer « Prevenar 13 (>6semaines) » par « Vaxneuvance (>6semaines) »
  - Dans la case « Remarques » : Remplacer la mention « Sera prochainement remplacé par le VPC15 - Vaxneuvance » par « Remplace le VPC13 – Prevenar 13. Si le VPC15 est non disponible, remplacer par VPC 13. »

#### Ligne du vaccin contre « Pneumocoque conjugué 20-valent » :

- Dans la case « noms commerciaux » : remplacer « Apexxnar (>18ans) » par « Prevenar20 (>18ans) »
- Dans la case « remarques » : En France, le Prevenar20 est non remboursé en ville chez l'enfant.

### 4) Vaccin Zona :

- Calendrier du patient drépanocytaire + calendrier de rattrapage :
  - Dans la case noms commerciaux : Remplacer « Zostavax » par « Shingrix »
  - Dans la case remarques : Remplacer « 1 dose unique.... » par « 2 doses ..... » et « Arrivée prévue du vaccin inactivé Shingrix (deux doses) » par « Remplace le Zostavax »
  - Mettre deux croix dans les cases 65-75 ans au lieu d'une croix

### 5) Vaccin Varicelle :

- Calendrier du patient drépanocytaire + calendrier de rattrapage :
  - Dans la case « remarques » : Ajouter : « Ce vaccin n'est pas contre-indiqué chez les patients traités par Siklos. »

### 6) Vaccin contre la Dengue :

- Calendrier voyage : **Mise à jour en cours par le Dr Stéphaine-Eysette Guerreau.**

### 7) Vaccin contre VRS :

- Calendrier du patient drépanocytaire :
  - Dans la case noms commerciaux : ajouter Abrysvo
  - Dans la case remarques : Remplacer « 1 dose (0,5mL si <5kg, 1mL si >5kg) chez les nourrissons nés après le 06/02/2023 et au cours de leur 1ère saison de circulation du VRS, si possible dès la naissance avant la sortie de maternité. » par « 1 dose (0,5mL si <5kg, 1mL si >5kg) chez les nourrissons nés après le 06/02/2024 et au cours de leur 1ère saison de circulation du VRS, si possible dès la naissance avant la sortie de maternité. » puis ajouter « La vaccination par Abrysvo est recommandée chez les femmes enceintes et les personnes âgées de 65 ans et plus. »

### 8) Vaccin contre le COVID :

- Calendrier du patient drépanocytaire et calendrier de rattrapage :
  - Dans la case des noms commerciaux :
    - Supprimer « Nuvaxovid XBB.1.5 (>12 ans) (protéine recombinante).
    - Remplacer « Comirnaty Omicron XBB 1.5 10µg (5-12ans) » par « Comirnaty Omicron XBB 1.5 10µg (5-11ans) » et « Comirnaty Omicron XBB 1.5 30µg (≥12ans) » par « Comirnaty Omicron XBB 1.5 30µg (≥12ans) »

**9) Vaccin contre la grippe :**

- Calendrier du patient drépanocytaire et calendrier de rattrapage :
  - Dans la case « noms commerciaux » : supprimer Efluelda (>65ans) → **A vérifier par le Dr Zenkhri Ferielle.**
  - Dans la case remarques : Vaccination qui sera remplacé par des trivalents pour la saison 2025/2026.

**10) Vaccin contre la diphtérie(d), Tétanos(T), Poliomyélite(P) :**

- Calendrier du patient drépanocytaire et calendrier de rattrapage :
  - Supprimer toute cette ligne.

**11) Vaccin contre la diphtérie(d), Tétanos(T), coqueluche acellulaire (ca), Poliomyélite(P) (Ligne 4) :**

- Calendrier du patient drépanocytaire et calendrier de rattrapage :
  - Ajouter une croix dans les cases : 45 ans, 65 ans, 75 ans et 85 ans.
  - Dans la case remarques : Revaxis n'est plus disponible en France.

**Modification sur la forme des supports de vaccination (pense-bête / carnet de vaccination et affiche A3) :**

- Pas de modification de format, ni de couleur.
- Ajouter la date de publication **sur la couverture** des pense-bêtes et des carnets de vaccination : Janvier 2025
- Dans la partie Références (dos des supports de vaccination) :
  - Remplacer le calendrier vaccinal 2023 par « Calendrier vaccinal 2024 ».
  - Remplacer la mention « Validation par Infovac janvier 2024 » par « Validation Infovac janvier 2025 ».
  - Remplacer la date « Janvier 2024 » par « Janvier 2025 ».

**Prochaine étapes :**

- Complétion et validation des modifications citées ci-dessus : **Groupe de travail.**
- Transmission des modifications validées à la graphiste : **Marwa KHOMSI – Filière MCGRE**
- Validation finale des nouveaux supports modifiés par la graphiste : **Groupe de travail.**
- Lancement d'un nouveau tirage des supports de vaccination : **Marwa KHOMSI – filière MCGRE**
- Distribution des nouveaux supports de vaccination à la journée nationale de la filière prévue pour le 31 janvier : **Filière MCGRE**